

Encoder une affirmation

- Pour encoder une affirmation, il faut nécessairement que le texte ait été encodé au préalable dans WebDeb. Trouvez ce texte grâce à la barre de recherche.
- Quand l'écran de visualisation du texte est ouvert, cliquez sur l'onglet « éditer les affirmations » 1.
- Quand le contenu du texte est affiché, vous pouvez surligner l'extrait, cliquer sur « Ajouter » 2 et compléter ensuite le formulaire.
- Si le texte a été importé dans un format pdf,
 la fonction de surlignage n'est pas opérationnelle.
 Il faut alors copier ou retranscrire l'extrait dans le

champ 3 de l'onglet « Ajouter une affirmation » (situé sous le pdf).



Un même extrait peut être sélectionné plusieurs fois pour des affirmations différentes.



Depuis son accession au pouvoir, au	début des années 2000, Vladimir Poutine n'a eu de cesse de restaurer la
puissance russe, en lieu et place de fe	u l 'Union soviétique , impuissante et «humiliée» – du moins de son point de
vue – tout au long des années 1990. Etats-Unis en multipliant les source	Ajouter Après le coup de semonce géorgien de l'été 2008, Vladimir
	on résolue et audacieuse depuis son retour au pouvoir en 2012. D'abord en





Bien encoder une affirmation (1)

Distinguer auteur et rapporteur

- Toute affirmation a un ou plusieurs auteurs. L'auteur est celui qui tient les propos et défend le point de vue. Ce n'est pas toujours celui qui signe le texte. Par exemple, quand un journaliste interviewe un ministre, le ministre est l'auteur et le journaliste le rapporteur.
- Beaucoup d'affirmations n'ont pas de rapporteur (quand l'auteur des propos est aussi l'auteur du texte).



Si nécessaire, vous pouvez déplacer l'auteur vers le champ rapporteur (en copiant/collant).

Choisir un type d'affirmation

- Il existe 4 grands types d'affirmation.
- N'utilisez les deux derniers que s'il est absolument nécessaire de commencer la phrase par « je » ou « nous ».
- Si, dans l'extrait, la personne dit « je pense que la terre est ronde », classer l'affirmation dans la catégorie descriptive car cette phrase veut dire : (selon l'auteur,) « il est vrai que la terre est ronde ».
- Si, dans l'extrait, la personne dit « j'estime qu'il faut rénover la gare », classez l'affirmation dans la catégorie prescriptive car cette phrase veut dire : (selon l'auteur,) « il faut rénover la gare »



WebDeb propose une catégorie de façon automatique, mais vous pouvez modifier ce choix.



Bien encoder une affirmation (2)

Reformuler correctement l'extrait

L'enjeu de cette étape est de reformuler l'extrait pour le transformer en une affirmation contextualisée, décantée et ordonnée.... sans toutefois trahir la pensée de l'auteur.

- Contextualiser consiste à réintroduire les éléments qui ne sont pas dans l'extrait mais sont indispensables pour comprendre la phrase indépendamment du texte d'origine. Par exemple, remplacer les pronoms par ce qu'ils signifient. Ou ajouter un élément essentiel mentionné dans le texte mais pas dans l'extrait.
- o **Décanter** l'affirmation consiste à éliminer toutes les informations non essentielles, qui ne servent pas à faire passer le message principal.
- o **Ordonner** l'affirmation consiste à respecter, tant que faire se peut, l'ordre sujet, verbe et complément(s).

Classer

Pour que les internautes retrouvent facilement l'affirmation, il est demandé de mentionner

- o les thèmes
- o l'acteur ou les acteurs cité(s) dans l'affirmation
- o les territoires concernés par l'affirmation



Quand un extrait comporte des éléments subordonnés (reliés au segment principal par des conjonctions telle que « parce que » ou « mais »), il est souvent préférable de tirer de l'extrait deux affirmations, entre lesquelles il est ensuite possible d'établir un lien de justification.



Lier les affirmations d'un texte

une affirmation est souvent un argument qui vient soutenir, nuancer ou rejeter une autre affirmation. WebDeb permet de rendre compte de ces liens au sein d'un texte.

- Pour établir des liens de justification, ouvrez le texte en le recherchant à l'aide de la barre de recherche puis en cliquant sur l'onglet « éditer les affirmations » 1.
- Sous le texte qui apparaît alors, cliquez sur « liens de justification » 2.
- Déplacez ensuite l'affirmation de la colonne gauche vers celle de droite 3.
- Glissez-la sous
 l'affirmation qu'elle
 justifie (et en retrait)
- Sélectionner la valeur dans le rectangle 4
- N'oubliez pas d'enregistrer le tout.



